



### ЕЛЕКТРИЧЕСКИ АКУМУЛИРАЩИ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ЗА ВЕРТИКАЛЕН МОНТАЖ НА СТЕНА

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модел	...	WV03039(I)	WV05039(I)	WV08039(I)	WV08046(I)	WV10046(I)	WV12046(I)	WV15046(I)
Обемна група	-	30	50	80	80	100	120	150
Товаров профил	...	S	M	M	M	M	M	L
Клас на енергийна ефективност при подгряване на вода	...	C	C	C	C	C	C	C
Годишно потребление	kWh/annum	548	1401	1375	1366	1343	1333	2555
Предварителна настройка на термостата	°C	60	60	60	60	60	60	60
Количество смесена вода при 40 °C	L	-	70	118	120	144	188	217
Номинално налягане	MPa	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Номинално напрежение	V~	230	230	230	230	230	230	230
Номинална мощност	kW	1,5	2,0; 3,0	2,0; 3,0	2,0; 3,0	2,0; 3,0	2,0; 3,0	2,0; 3,0
Тегло бруто / (l)	kg	15 /	19.5 / 16	28 / 22.5	25.5 / 21	31 / 25	35 / 27.5	42.5 / 41.5

#### ВРЪЗКИ

1: Изход (топла вода)	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M
2: Вход (студена вода)	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M
3: Температурен индикатор	•	•	•	•	•	•	•	•
4: Табло за управление	•	•	•	•	•	•	•	•
5: Фланец с нагревателен елемент	•	•	•	•	•	•	•	•
6: Светещ ключ	•	•	•	•	•	•	•	•

#### РАЗМЕРИ

	mm	560	760	1125	835	1005	1170	1420
A	mm	560	760	1125	835	1005	1170	1420
C	mm	155	155	155	185	185	185	185
D	mm	387	387	387	462	462	462	462
E	mm	80	80	80	96	96	96	96
F	mm	410	410	410	484	484	484	484
G	mm	33	33	33	33	33	33	33
M	mm	-	-	-	-	-	-	1003
N	mm	255	255	255	255	255	255	240

#### Означения:

I - водосъдържател от Cr-Ni стомана